

Даны уравнения  $x^2 - 8x = -7$  и  $4(2,5 + 2x) = 2$ . По представленным данным установите соответствие.

- А) Каждое число является корнем хотя бы одного из  
данных уравнений
- Б) Ни одно число не является корнем данных уравне-  
ний

- 1) 1, 7, -1  
2) 1, 7  
3) 0, -7, 2  
4) 0, 1, -1